

DERS ADI	PROGRAM ADI	PUAN	DEĞERLENDİRME SAYISI	ÖĞRENCİ SAYISI
ATATÜRK İLKELERİ VE İNKALAP TARİHİ II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,43	35	44
MERMER İŞLETMELERİNDE İŞÇİ SAĞLIĞI İŞ GÜVENLİĞİ	Mermer Teknolojisi	4,42	7	11
MERMER İŞLETME EKONOMİSİ	Mermer Teknolojisi	5	7	9
MERMER ATÖLYE UYGULAMALARI IV	Mermer Teknolojisi	4,71	7	8
JEOLOJİK HARİTA BİLGİSİ	Mermer Teknolojisi	4,86	7	7
MERMER JEOLOJİSİ	Mermer Teknolojisi	4,86	7	8
YAPILARDA MERMER UYGULAMALARI VE BAKIMI	Mermer Teknolojisi	4,93	7	8
PROJE HAZIRLAMA VE SUNUM	Mermer Teknolojisi	4,99	7	8
ANTİK MİMARİDE TAŞ KULLANIMI VE RESTORASYON	Mermer Teknolojisi	4,86	7	8
MATEMATİK II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,91	17	19
TEKNİK RESİM II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,81	16	18
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,48	20	30
MALZEME TEKNOLOJİSİ I	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,93	15	16
CİSİMLERİN DAYANIMI	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,94	19	22
BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,8	15	16
BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÜRETİM II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,65	16	18
MAKİNE ELEMANLARI II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,66	16	20
HİDROLİK-PNÖMATİK	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,69	15	17
CNC FREZE TEKNOLOJİSİ	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,57	18	22
SAC METAL KALIP TASARIMI	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,7	15	17
SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	3,27	16	18
MESLEK ETİĞİ (SEÇMELİ)	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,47	15	16
MADEN VE MERMER YATAKLARI	Mermer Teknolojisi	4,91	7	7
MERMER VE ÇEVRE ETKİLERİ	Mermer Teknolojisi	5	7	7
TERSİNE MÜHENDİSLİK VE KALİTE KONTROL (SEÇMELİ)	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	2,86	16	19
KALİTE GÜVENCESİ VE STANDARTLARI (SEÇMELİ)	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,2	15	16
TÜRK DİLİ II	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,36	37	48
YABANCI DİL II(İNGİLİZCE)	Makine Resim ve Konstrüksiyonu	4,7	14	15
Y.DİL (İNGİLİZCE) II	İş Makineleri Operatörlüğü	4,48	13	18
BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM I	İş Makineleri Operatörlüğü	4,55	20	21
MUKAVEMET	İş Makineleri Operatörlüğü	4,41	19	20
MESLEKİ MATEMATİK	İş Makineleri Operatörlüğü	4,51	18	19
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ II	İş Makineleri Operatörlüğü	4,48	20	21
VİNÇLER	İş Makineleri Operatörlüğü	4,63	13	14
FORKLİFTLER	İş Makineleri Operatörlüğü	4,7	13	14
DİZEL MOTOR TEKNOLOJİSİ	İş Makineleri Operatörlüğü	4,66	12	13
MEKANİZMALAR	İş Makineleri Operatörlüğü	4,59	21	22
İŞ MAKİNELERİ ELEKTRİĞİ	İş Makineleri Operatörlüğü	4,17	12	13
KALİTE GÜVENCE VE STANDARTLAR	İş Makineleri Operatörlüğü	4,11	12	13
TRANSPORT TEKNİĞİ	İş Makineleri Operatörlüğü	4,08	13	14
SİSTEM ANALİZİ VE TASARIMI	İş Makineleri Operatörlüğü	4,23	13	14
SERVİS DONANIMLARI	İş Makineleri Operatörlüğü	4,08	12	13
İŞ MAKİNELERİ OPERATÖRLÜĞÜ	İş Makineleri Operatörlüğü	4,08	12	13
POMPALAR VE KOMPRESÖRLER (SEÇ)	İş Makineleri Operatörlüğü	4,17	12	13
FABRİKA BAKIM VE ARIZA TEŞHİS (SEÇ)	İş Makineleri Operatörlüğü	4,17	12	13
İŞ MAKİNELERİ BAKIM ONARIM II	İş Makineleri Operatörlüğü	4,25	12	13
KUYUMCULUKTA MİNE TEKNİĞİ	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	4,48	4	7
HASAR ANALİZİ	İş Makineleri Operatörlüğü	4,25	12	13
ARTIK SÜSTAŞLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	4,54	4	6
KOLEKSİYON HAZIRLAMA	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	4,53	4	6
PROJE GELİŞTİRME	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	4,5	4	6
FARKLI MATERYALLERLE TAKI TASARIMI	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	4,51	4	6
İLERİ KUYUMCULUK TEKNİKLERİ	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	4,51	4	6
KUYUMCULUKTA PRES TEKNİĞİ	Kuyumculuk ve Takı Tasarımı	4,5	4	6
ORTALAMA		4,50		